	Cla	lm	1:					ate	3					1	1	Clat	m (٠.	L	ate					٦	10	laim	,				Dat	e			٠,	
	Fine	Original				T	T			`						Final	Cadina											. 6				-							
		I	-						\mathbb{I}				L			18	1								\perp	\prod]		101			_		_	_	1			
		1				I	I]_	_].			Ź]_	L	1		L		_	102			-	_	4	1	1	\perp		٠,
		B				Ι				_		L	_				3			\perp	1	1	\perp	1	1]	L	100			_	4	4	4				
٠		I				L	I_{-}	I		4				1			4	I]_	1	1	1	4	1	1	4	1	ننا	104	\dashv			-		-	_ _	\bot	\Box	-
		5	_	_		1	1_	1	1	_		L	_		_		5	1	<u> </u>	4.	J.	1	-l	1_	- -	1	1	-	105			-	-	\dashv	-1.	- -	4	1	
.		Ē				L	1	1	4	4		-	-		-	5		4-	-	1	4-	-1	↓	-	4-	1_	-	-	106			-			- -	4		4.	_
ŀ	+	H	÷ŀ		<u> </u>	_	1	1-	+	-	4	_			-	5		-	-	-	 	┨	╂~	-	-	╁┈	ł	-	108	-1	-		+		+	- -	+	4	4
` }		6	+	-	-		-	 	+	+		-			H	5		+-	+-	 -	1-	-	 -	╁	-	 -	1	-	109	-+	-	+				+		+	4
ľ	1		-1	-		-	┼-	 	4-		-				H	60			-	-	 	-	 	 	┨	╂	1	-	110		7	+	+				+		4
·	1	骬	+	→	-		 	-	╁	+	7	7			-	6	íl-	1-	†-	-	-		1	-	1-	[1	I	111	7	+	1	+	+	-	1	+	+-	4
·	1	1	十	-	٦		-	-	†-	+	7	7	ㅓ		۲	62		╁	1-	 -	-	=	-	1	1-	1			112	7	7	1	7	+	+	+	+	+	1
	11	計	+	7	7	-	-		†-	1	7	7	7		r	63	1	1-	!-					Ė					113	1	T		T	7	1	1	+	†	1
• 1	1	#	+	7	7			ļ —	1-	7	卞	1	7	į	-	64	1	1-								$\overline{\cdot}$			114	\perp		I	I	I	I	1	1	1	1
	1	1	1	1	7				1	1	T	T.		•		65													115	1	L	\mathbf{L}	I	I	I	I	I	1	1:
	11	1	\mathbf{T}							\mathbf{I}	\mathbf{I}]		- 1		66													16	1	1	1_	Ŀ	\perp	1_	L	Ŀ	Γ]
- [-11		L		\Box					1_	1	1	-		٠	67	_			_	_	_	_	_		\sqcup	٠.,		17	4-	4_	1.	1_	1	1_	<u></u>	1_	L]
	119	L	1:	1	4	4			L	1	Ļ	1	4	ı		68			1	1	┥	4		4	-				18	4-	4	╂	╂	 -	 	 	<u> </u>	_	l
<u> </u>	19	L	1_	1	4	4	4	4	_	! -	1	4	_	-		69		-1	-1	-1	-			-	-1				19	+-	-	ļ	 	 	╁—	٠.		 	1
· _	20	L	Ŀ	1	J.	4	_	_		 _	1.	4	-1	١.		70	-		-	4	-	4		4					20	4-	 -	 -	 -	 	=	ú.,	\vdash	-	
	14	-	1-	1	1	4		-4	_	 	 -	4-	-	ŀ		71 72				-1			-1	-	-	-1	ł		21	╂~	┨	├-	-	 					
1-	22 28	-	J	-	4-	+	4			ļ	┝	╁	-	ŀ	4	绐	-1	-1	-		+	+	+	+	1	\dashv	ŀ	- 1		1-	 	 		-		1			
· F	E	<u>-</u>	ŀ	╀╌	╁	╬-	+	┪			ŀ	+	-	·ŀ		74	-	7	-	=	7	+	+	٦.	+	7	ŀ	1		1	1							\neg	
- H	25	-	 -	-	╄	+	+	+	-	-	1-	†	1	t		75	7	7	7	7	Ŧ	1	7	7	7	7	r	12	_	1	-	Ì				\neg	7	\neg	
	26		1	T.	t	7	7	7			<u>۰</u>	1	1		7	76				1	7	1]		12								\exists	\Box	\Box	
	27				1	1		1				L] .			77	\Box	\Box	I	\mathbf{I}		I	T	\mathcal{I}].]	\cdot L	12	7			_				4	_		
	29 29					1	I	I] .		_	8			1	1	\perp	1	1	1	1	1.	-	12				_		_	-4	┵	4	4	•
		_					\perp	1				L	1	L		8	4		1	1	4	4	4	- -	- -	4	-	12							4	4	+	-	
<u> </u>	30	_	_	_	Ŀ	1	1	1	4	_		L	1	1		00	4		4-	4-	+	- -	+		- -	-1.	-	13			-		-		+	-	+	\dashv	٠
+++	31	\dashv	-			1	4-	4-	4		_	L	ł	-		11	- -		4~	┨~	+	-{	╁	-}	╅╴	+	-	13				-	\dashv	ᆉ	+	Ⅎ	+	-	
	82 83	-	-		-	-	+	-}-	4		-	-	ł	-		3	╁		+-	╂~	┨-	╁╌	╂~	+-	+-	-	-	13:		-		7	+	7	7	十	十	7	
	34	┥			-	╀	╁	╬-	╁	-	-	-	l	+		4	+	+	十	+	†-	1.	╁╴	1-	1	1.	-	13		7	7	7	寸	7	7	十	1].	
	35	7	-	닉	-	-	╁╌	†:	4	-1	ᅱ	-		1	18		+	1-	十	†	1-	1	1-	1	1	1	1	18		7	7	7	\neg		\Box	1	\mathbb{I}]	
	36	7	7	_	-	1	1-	†~	7	7	7	-	ĺ	1	18	В	7	7^	1	1	1	1	7	7-	1	1		186				\Box	\Box	I	\Box	1	ـــاــــ	┛.	
	37	7	7	\neg	_	-	1	1-	7	7	7			Γ	18	7	1	1	1_				Ľ	Γ	L]		137			1	1	1		1	4	4	4	
	36	7	7	٦	_		1	1	7	7			*		8		\mathbf{I}	\mathbb{T}	L		Ŀ	L		L] ·	L	136		_	_	4	1	4	4	- -	4	4	
	39	1	\Box						T	7	\Box				8]_		<u> </u>	_	Ľ	Ŀ	_	_	L	1	<u> </u>	189		4	4	4	4	4	4	- -	┵	4	
	40		•						T		1				0	2		Ŀ	L	L	L	L	Ŀ	L	L	ļ ·	L	140	٠.	4	4	4	4	1	4	4	4-	-1	
	41	T	\cdot	٦			T	T	T	T	T			Ŀ			Ŀ	L	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>		_		} · ·	_	141		_	4	1	┸	4	4	- -	+	┨.	•
	12	${ m T}$	\Box	7					Τ	T	\mathbf{I}				9				L	<u> </u>		_			_		L	142	٠,	1	ᆚ	4	4	4	4-	+	╬	4	
:L.1	(3)	1.	\Box	\mathbf{I}					Ι.	\mathbf{I}		3			95		_	_	<u> </u>					Ш		l	L	143		1	4	4	4	4	+	4-	╁	4	
	4	L		\mathbf{I}]				L		1				9/		L	1	<u> </u>			_			L		<u></u>	144	_	_	4	_	1	4	╬	+-	╀╴	-	
	5	L	\perp		1				L	\mathbf{I}	1	1			95		_	_	_	Ц			Ш					145	-	+	4-	4	+	+	+	+	+	1.	
	6	L		1	1				L	L	1	1			96		_									•	 	146	4	+	+	+	+	+	+-	+-	+	1	
	7	L	1	1	J.				L	1	1	4	-1	_	97	<u> - </u>	<u></u>			_	_		1	4		٠,		47	4 -	4-	+	+	+÷	+-	┽┈	+	1	1	
	- 1	1_	4_	1	1		_		4	1	1	4	-	_	98	اندا	٠		4	-4		-		4	-			148	+	+	1	+	╬╌	+-	: -	+-	†	1	
7 5	4	-	1	4	1	4	_		_	1	4-	4	-	4	98	1			4					4	{			149 150	+	+	÷	+	+-	1	1	1	1]	
<u>i 16</u>	4	L	丄	٦	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_1		_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_1	Ĺ	—į	W	لسنإ	لبب	لمسل	اا	<u>-</u>				ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	.لــــ			.~~	ا		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			-					

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)